

大學最書

邱氏最新內科學

邱 哲 譯 著

六一五

第七版訂增本

上海文通書局出版

大學叢書
邱氏最新內科學

第七版增訂本

邱 倘 譯 著

文通書局印行

大學叢書
邱氏最新內科
第十版增訂本



公元一九四一年七月初版
公元一九四七年十月增訂三版
公元一九五〇年九月增訂七版

每部定價拾萬元

譯著者 邱 偉

出版者 上海文通書局
上海(5)中州路二號

發行所 中國科技圖書聯合發行所
上海(0)中央路二十四號

第七版自序

一九四七年八月，這部書在上海發行第三版，沒想到一紙風行，流佈寰宇，接着就加印了一次。在這短短的三年之間，繼續加印了六回，發行到萬餘部。下里巴人之曲，何幸高唱入雲；日新月異之潮，不能自甘落伍。著者在私心欣慰鼓舞，與各方獎飾策勉當中，自前年加印後，即與文通書局商定，停止加印，及時增改。雖然是解放戰爭，在神速的進展，個人的行止，是轉徙流離，亦常常按耐着心思，抓住了時機，來努力於改訂刷新的工作。計自前年由南京湯山而孝陵衛，經上海杭州南昌，而疏散到我們的龍田。去春到了廣州的黃埔，五月初又返回到贛州。就在湯山孝陵衛黃埔贛州，以及我們的龍田新屋等地，所做的工作最多。尤其是在龍田新屋的僻野山陬，幽靜安閑的環境裏，每天總是濁酒幾杯，鋼筆兩桿，木蘭吐馥，山茶添香，來助我的文思。真有樂道不倦，罔知勞瘁的意境。到如今打開改訂的稿本看看，雖未必足以饗國人的希望，追學術的新潮，然在我這學識膚淺的腦海裏，亦就認為差強人意，暫可交卷於國人之前了。

返回贛州，局勢惡劣，深居簡出，閉門著書。解放以後，為生活所驅使，受同道的督促，在江東廟掛牌營業。雖然是我的故鄉，而多年遠客，人地生疏，率爾操觚，聲名未著；營業並不見很好，譯作的時間卻多。而解放軍中各級衛生人員聞名來拜訪者，且接踵相承，座常客滿。我深受到他們的啓示與教育，感謝到他們的獎飾與推崇。有的驚訝着在贛州發現我的行踪，有的慶幸着在此地得與我談接。有的責備我不該就此營業，有的希望我出來為國效忠。在去年十月二十八日，有解放軍中高級衛生人員黃君濟時來謁，坐談之下，才知道他是我往年的學生。他對我說：「我們軍中有一部內科學，看那美妙的文章，我懷疑是老師的著作。然而我沒有老師的原著來查對，所以不敢貿然的斷定。老師如果要看，我可以下午抱來。」午後他抱來一看，見一九四八年七月，由總衛生部編譯處出版，東北日報社印刷廠印刷，東北醫學圖書館印刷廠裝訂的內科學，果然是拙著斯書第一版的原本。我不免將六版的新書，把翻印的舊本，換取到手。閱來尋閱，敝帚自珍，奮感之餘，潮翻腦海。一

方面感謝到解放軍不棄謙陋，不惜鉅資，翻印拙著，發佈軍旅，認為頓增了聲價，無上的光榮。想起十年前在桂林陽朔，向軍醫學校當局，作編譯並印發書報的建議，不蒙採納，反說我的思想落了伍。如今卻不謀而合，實行而又見重於解放軍中，更感覺着無限的興奮與慨歎。一方面深深的瞭解到在某種勢力封鎖政策之下，解放軍得不到專門科學的書籍，這種翻印的事實，有其迫不得已的趨勢與理由。既不能有什麼怪異，而尤應深表着同情。另一方面感覺得我生平的成就在此，我家人的生活亦賴此。所謂各盡所能，各取所值。如果長此一版又一版的翻印下去，斷絕了我家人的生活，阻礙了出版界的前途，還算小事。動搖了全國著作家的心志，影響到整個科學文化的進展，那卻事大了。因此種種的關係，我寫信到中總衛生部的賀誠部長，請予以合理的照顧與啓示。幸運得很，接到賀誠部長十一月十五日的回信說：「大作果在戰爭期間翻印，事前未取得台端同意，深以為歉。惟在戰爭期間，醫學書籍缺乏，能為大作協助，解決醫學上的許多問題，特附此致謝。茲接來函，除已函詢大連衛生廳調查，如果屬實，令即制止翻印外，特此函復。台端為醫界名宿，今後新中國衛生建設，尚盼鼎力協助」等語。嗣後又接中央人民政府衛生部十二月二日的來信說：「據大連衛生廳來信稱，經調查結果，本市各大書局及印刷廠，都沒翻印該書，但確有該人所著的書籍發售，是東北衛生部發來的等情。因此所謂在大連翻印，想係傳聞錯訛所致」云云。如此著作權與發行權，得到了相當的解決以後，這增訂插圖的第七版，才得順利印行，而重與國人見面。這在著作者與發行者，既不得不向賀誠部長，致其欽敬與感謝的微意，即全國著作家與出版界，以及各方愛好本書的讀者，亦許要引為慶幸與興奮。而整個的中國科學文化，更或由此而奠其恢宏拓展的基礎吧。

這版書是依照一九四七年西塞氏的內科學，一九四六年孟孫伯氏的熱帶病學，一九四八年貝克曼氏的實用治療通論，與一九四七年的美國藥典外新藥等書，來重新改訂的。對於診斷治療的方法上，既有了嶄新的更改。對於各篇各章的病類上，亦有了充實的增加。在已往各版，未附插圖，著者既引以為憾，全國的讀者，亦認為是缺點。著者特為犧牲了幾部原文書，增加了插圖七十餘幅。因為我國醫藥科學的進境，與各地醫藥機關的設備，無一足與西洋各國相比擬，所以還保留着有些

比較陳舊而簡易的理論與處治方法。這一點著者不承認是學術落伍，而是希望各方的讀者，因地制宜，臨時設策，來為人民解除痛苦，保持健康。在洞察各階層人民生活與社會情況的同道們，亦許是認為合理的。現在國家力謀建設，建設就離不開科學。要謀科學的發達與昌明，勢必提倡到科學文化。醫學是自然科學的一門，是人民健康之所託，建設力量之所寄，而尤民族國家強弱之所關，所以更加有追求的必要與價值。著者認定了這個關鍵，深受到各方的鼓勵，雖然是才識有所不稱，精力日趨衰老，亦仍應鼓其餘勇，竭我智能，在醫學文化上，來報效國家，服務民衆。可惜我那生平的畏友，一字一句費評論，對本書詳細校訂的滕書同博士，於前年八月，在上海患肝硬化症死去，對本版書不能再予以指示與核閱了。著者除在此深表哀悼與惋惜之忱外，還深深的希望着醫學界的先進，給我以學術上的指示，予我以事實上的批評。這不但是著者的榮幸與深謝，亦就是中國醫學文化，昌明發達的前奏啊。

公元一九五〇年，歲在庚寅農曆正月下旬，
知不足齋主人元超邱 倭氏自序於贛州大公路五十一號之廬舍。

初 版 自 序

邱子編最新內科學既竟，廢書擲筆而歎曰：有是哉，醫學之難也。人體之構組，如此其繁複。臟器之官能，如此其微妙。外物之侵，霉菌之感，既無時無地不處於楚謫四面之中。而有響斯應，病變萬端。吾人解除其痛苦，芟夷其病根，進而謀疾疫之預防，策人民之康健。是不第人命生死之所繫，民族強弱之所託，抑亦國家盛衰興替之所寄也。東西各國，學者輩興，各有建白。光緒萬丈，猶復孜孜矻矻，窮研極討。其有造於民生，有貢於家國者，曷可勝量。吾人處茲衰落，國步多艱，急起直追，望塵莫及。然醫學之明滅，民族之盛衰，固大有賴於凡我醫界之奮勉，而尤凡我醫界所應負之艱鉅也。

夫科學醫之流傳於吾國，垂八十年於茲矣。大學專門，相繼設立，積學之士，大有其人。顧法令未能暢行於社會，方術未獲深入乎民間，而學術之進展，尤不能與東亞各國相提並。非國人聰明才智之有所不逮，要亦設備未善，學理之實驗無從。書籍缺乏，文字之流傳不廣之所致也。東西載籍，非不多也。名家述作，非不足以資鑽研也。文字不同，語言各異。論理既未免隔閡，傳習又奚能普遍。曠日費時，事倍功半。此宜國人之所深識，而醫學未能進展之一癥結也。東隣日本，日文之典籍浩瀚，非其國人之不諳西國語文，而鄙夷西籍，蓋亦深悉乎學說傳播之不可以不廣，入主出奴之不可以爲訓，而國體觀念之不可以或忘。是尤凡我醫界之所宜引爲昭鑒，而亟宜有以自樹者也。倬以庸鴻，亦嘗掌教於我軍醫學校，深欲以軍中之事實，證科學之理論。而尤感於教材之繁簡不宜，編撰之體例失當。自忘譖陋，矢志重編。會校長易人，學潮繼起，茲事亦遂中輟。前年調長豫皖綏署醫務，去春量移平市衛生局。幾經播遷，不遑寧處，以廣績而成此。非敢自列於著作之林，亦聊以寄一時之心性，而思有補於學術之萬一而已。

是書凡十一篇。曰消化器病。曰呼吸器病。曰循環器病。曰血液及造血器官之疾病。曰泌尿生殖器病。曰神經系病。曰內分泌腺之疾病。曰新陳代謝之疾病。曰運動器病。曰傳染病。曰中毒篇。計五十八章，都七十萬言。取則於井上，參之以橋本，入澤，吳建，坂本諸作。而旁及乎

多蘭，歐斯勒，麥克威爾，長尾各鉅著。事理務求其詳審，學術務求其新穎。綱目務求其井然，文筆務求其條暢。某病之流行於社會也廣，則其預防宜密。某病之危害於人羣也烈，則其治法宜詳。東塗西抹，不敢自珍。雖法則粗具，新陳相錯，然治病如治國，用薦如用兵。運用之妙，亦存乎一心也。大之上有大焉，得之後有得焉。智者有千慮之失，愚者有一得之知。倬十年行役，學殖多荒，蠡測管窺，曷敢自是。發微見顯，力追新潮，斯所期於循時之改造，而尤望於海內有道君子之指正者也。

公元一九三七年，四月十五日，江西雩都龍田，邱 偉
元起氏自序於故都西四牌樓北小絨線胡同一號之寄寓。

滕序

邱氏最新內科學，三十年七月初版，時未數月，銷盡無餘。後購者邱子無以應，爰於三十二年重災棗梨，旋亦售罄。而函電徵求者，仍不暇接，由以視是書之價值矣。邱子為應世需，乃籌出三版。惟為達成介紹新知之志趣，滿足同道之願望，以期科學醫學隨時代之輪，邁進不已，而免陳腐誤人之譏也。因取西塞氏內科學，及孟孫伯、司徒斯強兩氏熱帶病學之最近版，擇其新穎理論，精確診斷，有效療法，融匯並譯，以充實之。噫邱子之用心苦矣。

抗建以來，海運阻塞，科學新智，輸途幾絕。雖有飛運映片文獻，然限於數量，流佈弗廣。致從事科學研究者，不僅缺乏器材，無從實驗，聞讀新著，亦感荒歉。知慾難滿，學者苦之。戰爭之於歐美，無異科學之刺載素。故平時之需數十年方能發明者，由於戰爭需要之刺載，每於數月或數年即克完成之。斯固其科學者之造詣，與研究機關之實施，早有完備之基礎；而其國民較腦汁，竭智能之鑽研精神，社會崇敬學者之優良風尚，尤不可及也。我國則反是。科學設備，幾等於零，更乏潛心研究之主；即有人焉，安貧樂道，苦心孤詣，以科學為崗位，以職責為生命，則國人每從而譏笑之，不曰書獃子，即曰不識世代。噫吾不知不識世代者之終作何解也。庸距知今世之燦爛文明，即由所謂書獃子者，培出酵素，以教育而滋長之乎。以我國書獃子者之少，與不識世代者之少，此我國之所以為時代所遺棄也。

邱子所著，內容價值奚若，自有專家學者為之月旦評定，固無俟予之詞費介紹。予獨以局勢屢遷，世風丕變。所謂學者，多已易其風度，離棄所守。或則因循聽鼓，或則輕橫藏珠；或則旁務兼營，或則繫心利祿。頽風所及，莫知底止，是可慨矣。求其能埋首困學如邱子之精進不懈者，誠不數數觀，是可為今世之士之楷模矣。故若徒以是著之新穎精博，嘉惠醫林目之，則失邱子著述之微旨也。是為序。

公元一九四六年元月榮城滕書同譯齊氏序於長安南院門。

第三版自序

斯書初版發行，頓時而盡。計南自百粵，北達玉門；東至富春，西抑廉廣；西電絡繹，日不暇接。爰於三十二年，託文通書局，重災鉛槧。以改訂陸軍衛生勤務學之故，事煩時促，力瘁心勞；致未能隨時代而就進。然各方徵求，仍苦供應不濟。非敢謂拙著之優異足取，要亦書籍缺乏，需求孔多；而各方同寅之急於求智，或又風尚改易之前奏也。士受寵而若驚，馬加鞭而尤奮。萬污濁穢，刮垢磨光；感奮之餘，不能自已。況科學新潮，澎湃猛晉；急追直起，有不容遲。用是於執鞭餘暇，剪燭西窗，揮毫南閣。參照西塞氏內科新書，及孟孫伯、司徒斯強兩氏熱帶病學，以從事於改訂。顧抗戰八載，艱苦備嘗；瀰漫戰雲，籠罩寰宇。以軍事之需求，重軍陣之防疫，故傳染病學，發現特多；而斯篇內容，改增殊富。雖欲期於盡美盡善，然究不免瑕瑜互見，新舊雜陳之憾。愚不佞之才識有所不稱，而有望於海內學者之指正者也。

由個人推而至於家庭社會國家，由職役百工推而至於軍國萬事，莫不以人民之體力精神，以爲之進退消長。是精神體力，爲宇宙萬事之根本；而衛生教育，且爲其他教育之策源。徵諸世界列強，此旨或無軒輊；而袞袞當道，或亦宜知所重輕。然無徵不信，不信民弗從。欲求人民之徵信，期法令之推行，當又必從治療醫學始。此各國之先例具在，而又凡我醫界之宜深察者也。醫生，猶統帥也。藥物器械，兵器也。患者身體，戰場也。病態症像，敵情也。必相察戰場之地形，偵悉敵情之強弱，然後始能作戰鬥之決策。必觀測患者之體態，詳檢患部之病症，然後始能定療治之方針。將全面進攻以制勝，抑包圍殲滅以殺敵；此旋乾轉坤之樞紐，而統帥之權衡。將根本療治以絕病源，抑對症下藥以挽危難；是起死回生之頭顱，蓋醫生之職責。故古人有治病如治國，用藥如用兵；運用之妙，存乎一心之明訓。然名將無不敗之戰爭，名醫無不死之患者，此軍事之所以難能，而醫學之所以匪易；終吾人有生之年，猶不足以窮其底蘊者也。

八年抗戰，受科學之教訓綦深；建國方殷，需科學之追求尤急。然學術之明滅，端賴倡導；而民族之盛衰，首重衛生。不佞才識不足以匡

時，言語不足以炫世。竊不自量，亦有慕於愚公移山，精衛填海之苦志，而思竭其蠅力，以暴曬於國計民生。且屈原放逐，乃賦離騷。孫子臏足，兵法修列。不佞淹蹇未僚，何足稱述；然區區之心，又竊慕此。茲拙著之再三發行，其有感於各方同寅之策勉者至深，而有慨乎遭逢之困阨者尤切也。至若抉疵摘謬，作學術之指示；探微索隱，予事實之批評；其惟不佞之馨香祈薦以求，而尤醫學界至高無上之幸也。

公元一九四六年七月十八日江右元起邱 值氏自序於貴州安順
雙眼井之公寓。

目 次

第一篇 傳染病	1
一 傷寒或腸熱病	1
二 創傷寒	15
三 疣疹傷寒	16
四 洛機山斑疹熱	21
五 戰壕熱	25
六 赤痢	26
A 細菌性赤痢 附疫痢	27
B 阿米巴性赤痢	36
七 瘋亂	40
八 瘡疹	48
九 風疹	52
一〇 流行性胸膜痛	53
一一 猩紅熱	54
一二 痘瘡或天然痘或天花	61
一三 水痘或風痘	67
一四 粟粒熱	68
一五 普通感冒或急性傷風	69
一六 流行性感冒	72
一七 急性扁桃腺炎	76
一八 網狀纖維素性肺炎或大葉性肺炎	79
一九 小兒肺炎	94
二〇 百日咳或夜咳	97
二一 白喉病 附血清病	101
二二 流行性腦脊髓膜炎	111
二三 流行性腦炎或嗜眠性腦炎	119
二十四 聖路易型腦炎或 B 型腦炎	122

二五 急性脊髓前角炎或脊髓性小兒麻痺又曰流行性小兒麻痺	124
二六 流行性腮腺炎	126
二七 防斯恙或黑死病鼠疫	128
二八 瘰疾或間歇熱 附黑色熱	133
二九 回歸熱	142
三〇 Well 氏病	147
三一 蚊咬熱	150
三二 狂犬病或恐水病或瘋咬病	152
三三 破傷風	156
三四 丹毒	161
三五 敗血症	165
三六 脾脫道或炭疽熱	170
三七 馬鼻疽	172
三八 土拉倫斯菌病或野兔熱	174
三九 家畜鴉口瘡或口蹄疫	177
四〇 旋毛蟲病	178
四一 緒蟲病或毛疤病	180
四二 登革熱或斑痧	183
四三 克里安氏病或祕魯疣	184
四四 黑熱病	186
四五 黃熱	189
四六 波動熱或馬爾他熱或地中海熱	191
四七 沙蠅熱或三日熱	193
四八 錐蟲病或睡眠病	193
四九 鶲鴨熱	196
五〇 耐溪淋巴肉芽腫病或	

氣候性潰瘍花柳性淋	六 食道痙攣.....	269
巴肉芽腫或第四性病	七 食道麻痺.....	270
五一 急性全身粟粒結核	第四章 胃之疾病.....	270
五二 腸病或瘻瘍	一 急性胃炎或急性單純性	
五三 淋巴腺結核	胃炎.....	270
五四 肺結核或肺癆	二 傳染性胃炎.....	272
五五 麻風或癩病	三 脱落織炎性胃炎.....	272
五六 梅毒	四 中毒性胃炎.....	272
五七 热帶腹盆子瘤或雅斯	五 慢性胃炎.....	273
五八 淋病及淋毒球菌傳染	六 胃圓形潰瘍或胃消化性	
病	潰瘍.....	275
第二篇 消化器疾病.....	七 胃癌.....	283
第一章 口腔疾病.....	八 胃下垂症內臟下垂症.....	286
一 卡他性口炎	九 胃肌萎弱症或胃弱.....	288
二 漢瘍性口炎	一〇 胃擴張.....	289
三 濾胞性口炎	一一 細祌性胃病.....	293
四 鵝口瘡	A. 胃神經痛或神經性胃痛.....	293
五 口頰壞死或走馬疳水痘	B. 胃知覺過敏症.....	294
六 化膿性或蜂窩織炎性口	C. 善饑症.....	295
炎	D. 細祌性食慾缺乏症.....	295
七 急性舌炎	E. 細祌性嘔氣.....	295
八 慢性舌炎 白舌病	F. 反胃症及吐逆症.....	296
第二章 唾液腺疾病.....	G. 細祌性嘔吐.....	297
一 流涎病	H. 胃蠕動不安.....	298
二 症候的急性腮腺炎	I. 噴門痙攣.....	298
第三章 食道疾病.....	J. 鬧門痙攣.....	299
一 急性及慢性食道炎	K. 過酸症及鹽酸過多症.....	299
二 食道狹窄	L. 胃液減少症及胃酸缺如症.....	301
三 食道腫瘤	M. 細祌性消化不良症或胃神	
四 食道擴張	經衰弱症.....	301
五 食道憩室	第五章 腸之疾病.....	303
	一 下痢.....	303
	二 便祕.....	306

三 急性腸炎或急性腸卡他	
爾.....	369
四 慢性腸炎.....	312
五 潰瘍性結腸炎或重症結	
腸炎或化膿性結腸炎.....	314
六 盲腸炎.....	317
七 蘭尾炎.....	318
八 乙字狀部炎或乙字狀部	
周圍炎.....	324
九 十二指腸潰瘍.....	324
一〇 腸結核.....	326
一一 腸癌.....	328
一二 腸肉瘤及淋巴肉瘤.....	330
一三 腸之良性新生物.....	330
一四 各種腸潰瘍.....	331
一五 腸出血.....	332
一六 腸穿孔.....	333
一七 痔核.....	334
一八 腸狹窄及腸閉塞.....	337
一九 麻痺性腸閉塞.....	343
二〇 先天性巨結腸症.....	344
二一 腸之神經疾病.....	345
A 腸痙攣.....	345
B 腸神經痛或腸交感及腸系膜	
神經痛.....	346
C 粘液性腸神經病.....	347
第六章 腸寄生蟲病.....	348
一 根足蟲類.....	350
二 鞭毛蟲類.....	350
三 滴蟲類.....	351
四 線蟲.....	351
五 緣蟲.....	354
A 囊蟲.....	355
B 蠕蟲.....	357
C 十二指腸蟲.....	359
D 蛲蟲.....	362
六 吸蟲類.....	363
A 蓋片蟲.....	363
B 橫川氏吸蟲.....	365
第七章 肝臟及膽道疾	
病.....	365
一 肝臟鬱血.....	365
二 肝臟充血.....	366
三 急性肝臟炎.....	367
四 化膿性肝臟炎或肝臟膜	
腫.....	367
五 急性黃色肝萎縮.....	369
六 萎縮性肝硬變.....	370
七 肥大性或胆管性肝硬變	
或 Hanot 氏肝硬變.....	375
八 肝周圍炎.....	376
九 肝臟梅毒.....	376
一〇 脂肪肝.....	378
一一 肝臟澱粉樣變性或澱	
粉樣肝.....	378
一二 肝臟癌瘤.....	379
一三 肝臟包蟲囊腫.....	380
一四 瘤帶性黃疸.....	382
一五 卡他性黃疸.....	385
一六 化膿性胆管炎.....	386
一七 急性胆囊炎.....	387
一八 慢性胆囊炎.....	388
一九 胆石病.....	389
二〇 管形二口蟲或肝蛭或	
肝瓜仁蟲病.....	394
二一 門靜脈血塞.....	397

二二 化膿性門靜脈炎.....	398	A. 咽扁桃腺肥大症.....	431
二三 日本住血吸蟲.....	399	B. 舌扁桃腺肥大症.....	431
第八章 腹腺疾病.....	403	C. 咽扁桃腺肥大症或腺樣增殖 症.....	432
一 急性胰腺炎.....	403	五 咽後腺腫.....	432
二 慢性胰腺炎.....	404	第三章 喉之疾病.....	433
三 胰腺癌瘤.....	405	一 急性喉炎.....	433
四 胰腺囊腫.....	405	二 慢性喉炎.....	435
五 胰石病.....	406	三 喉核.....	437
第九章 腹膜疾病.....	407	四 喉梅毒.....	439
一 腹水.....	407	五 聲門水腫.....	439
二 腹膜炎.....	410	六 咳嗽骨膜炎.....	440
A. 急性瀰漫性腹膜炎.....	410	七 喉肌麻痺.....	441
B. 急性腹局性腹膜炎 橫隔膜 下臍膜.....	414	八 聲門痙攣.....	442
C. 慢性腹膜炎及結核性腹膜 炎.....	416	九 喉部新生物或喉腫瘤.....	443
三 腹膜癌瘤.....	418	A. 良性新生物.....	443
第三篇 呼吸器疾病... 420		B. 慢性新生物或喉癌.....	444
第一章 鼻腔疾病.....	420	第四章 氣管枝氣管及肺 疾病.....	444
一 急性鼻炎.....	420	一 急性枝氣管炎.....	444
二 慢性鼻炎.....	422	A. 大枝氣管炎.....	445
三 枯草熱或過敏性感冒或 血管運動性鼻炎.....	423	B. 毛細枝氣管炎.....	445
四 鼻血.....	426	二 慢性枝氣管炎.....	447
第二章 咽之疾病.....	427	三 纖維素性枝氣管炎.....	451
一 急性咽炎.....	427	四 螺旋狀菌性枝氣管炎.....	452
二 耶生氏狹性咽峽炎.....	428	五 枝氣管異物.....	453
三 慢性咽炎.....	429	六 枝氣管擴張.....	456
四 扁桃腺肥大症或增殖性 慢性扁桃腺炎.....	431	七 氣管及枝氣管狭窄.....	459
		八 枝氣管哮喘.....	460
		九 肺充血 就下性肺充血	464
		一〇 肺水腫.....	466

一一 肺栓塞及出血性梗塞	468	一 急性血液循環機能不全	514
一二 咳血	470	二 慢性血液循環機能不全	516
一三 支氣管肺炎或卡他爾性肺炎或小葉性肺炎	473	第二章 心內膜疾病	521
一四 慢性間質性肺炎或肺硬變	478	一 急性及亞急性心內膜炎	521
一五 壓肺或肺壓埃沉着病	480	二 心臟瓣膜病或慢性心內膜炎	525
一六 肺膿腫	481	A. 倍帽瓣閉鎖不全	526
一七 肺壞疽	482	B. 機能性倍帽瓣閉鎖不全或比較的倍帽瓣閉鎖不全	527
一八 肺氣腫	485	C. 倍帽瓣口狹窄	529
A. 慢性實質性肺氣腫或氣胞性肺氣腫	485	D. 主動脈瓣閉鎖不全	530
B. 葉間性肺氣腫或組織間肺氣腫	489	E. 機能性主動脈瓣閉鎖不全	531
一九 肺膨脹不全	489	F. 主動脈口狹窄	531
二〇 肺梅毒	491	G. 三尖瓣閉鎖不全	532
二一 肺蛭或肺瓜仁蟲病	491	H. 三尖瓣口狹窄或右靜脈瓣口狹窄	533
二二 肺胞蟲囊腫	494	I. 重複性心臟瓣	534
二三 肺放線狀菌病	494	附 先天性心臟異常	535
二四 肺癌	495	第三章 心肌疾病	536
第五章 胸膜及縱隔竇之疾病	496	一 急性心肌炎	537
一 胸膜炎或肋膜炎	496	二 慢性心肌炎	539
二 胸膜癌	507	三 脂肪心	540
三 氣胸	508	四 心臟梅毒	541
四 水胸	510	五 心痙攣	541
五 血胸	511	第四章 心臟神經性疾病	
六 縱隔竇腫瘤	511	一 心臟神經症	544
七 縱隔膜炎	512	二 發作性肺搏疾速症	545
第四篇 循環器疾病	514	第五章 心包疾病	546
第一章 血液循環機能不全	514	一 心包炎	546
		二 摃着性心包炎	550

三 心包積水	551	性血紅素尿	586
第六章 動脈疾病	551	第二章 造血器官之疾	
一 動脈硬變或動脈硬化症	551	病	587
二 本態或真性血壓亢進症	555	一 脾腫	587
三 動脈血壓低降症	558	A. Banti 氏病	587
四 梅毒性主動脈炎	559	B. Gaucher 氏病	588
五 動脈瘤 胸部主動脈動		C. 脾臟梗塞及脾臟腫脹	588
脉瘤	561	D. 脾臟腫瘤	589
六 動脈血塞	563	二 遊走脾或逍遙脾	589
第七章 靜脈疾病	564	三 肉芽腫樣淋巴腺疾病	589
一 靜脈炎	564	A. 淋巴肉芽腫或惡性肉芽腫又	
A. 急性靜脈炎	564	Hodgkin 氏病	589
B. 慢性靜脈炎	565	B. 結核性肉芽腫或結核性假性	
二 靜脈瘤或靜脈擴張	565	白血病	591
三 靜脈血栓	566	四 造血器官之腫瘤	591
第五篇 血液及造血器		A. 骨髓瘤及多發性骨髓瘤	591
官之疾病	567	B. 淋巴肉瘤	592
第一章 血液疾病	567	第六篇 泌尿生殖器疾	
一 貧血	567	病	593
二 婆黃病	571	第一章 尿及尿分泌之變	
三 惡性進行性貧血	572	化	593
四 赤血球增多症	575	一 蛋白尿	593
五 白血病	576	二 尿圓塊	595
A. 慢性骨髓性白血病	577	三 尿中之赤血球或血尿	596
B. 慢性淋巴性白血病	579	四 無尿症及寡尿症	597
C. 急性白血病	590	五 浮腫	598
D. 假性白血病	581	六 尿毒症	600
六 紫斑病	581	七 腎臟疾病與循環器系之	
七 血友病	594	變化	604
八 發作性或周期性又間歇		第二章 腎臟疾病	604